



Numéro d'inventaire: 20606

Fraiseuse CNC
KUNZMANN WF 7/3
HEIDENHAIN TNC 124
2003

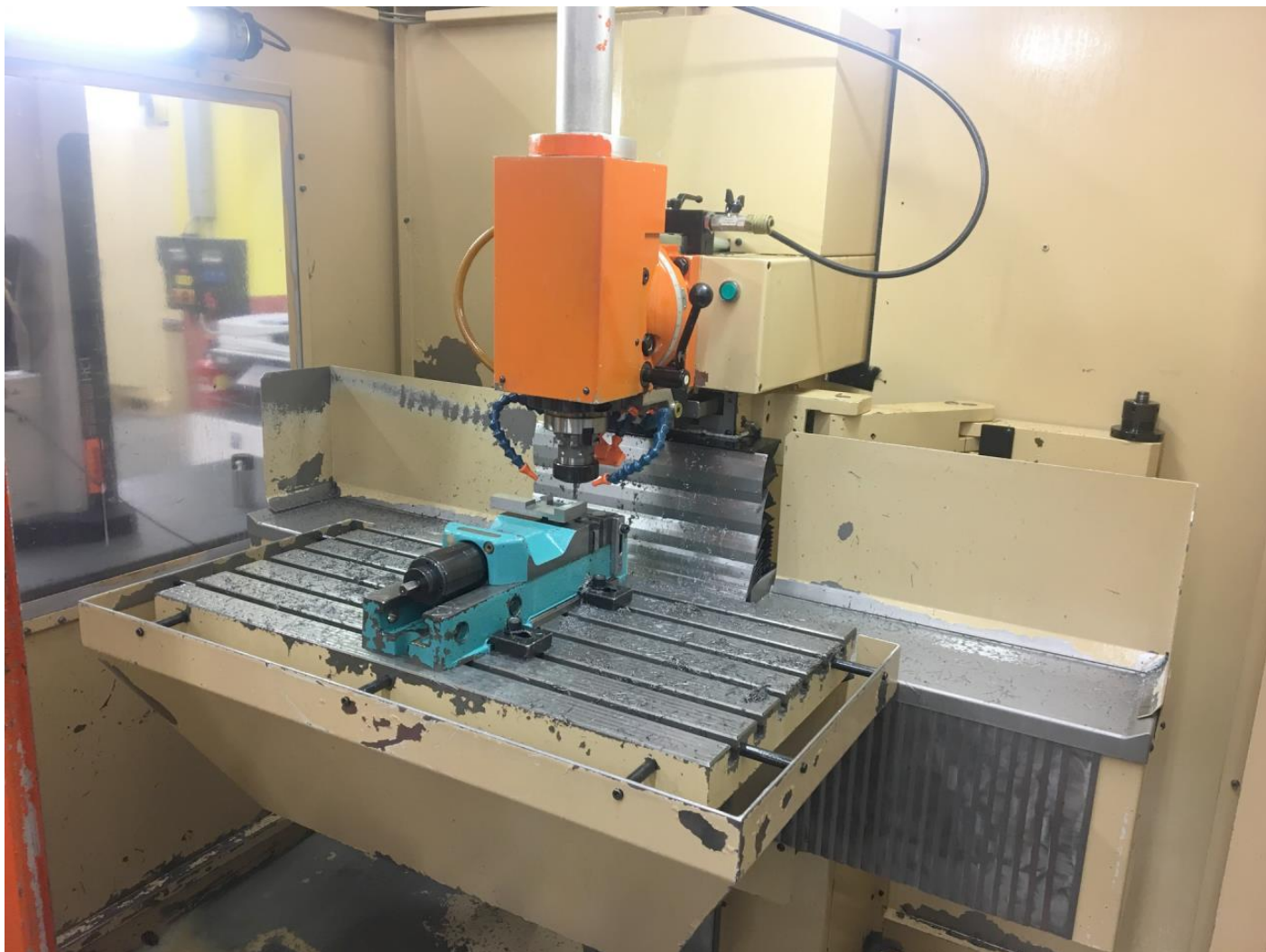


Données techniques

Nombre d'axes total	3
Longueur de la table	800 mm
Largeur de la table	425 mm
Course longitudinale (axe-X)	600 mm
Course transversale (axe-y)	400 mm
Course verticale (axe-Z)	400 mm
Charge admise sur la table max.	250 kg
Distance entre broche verticale et table	560 mm
Cône de la broche:	40 SK
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
horizontale de	5 t/min
à	5000 t/min
Verticale de	t/min
de	5 t/min
à	5000 t/min
Inclinaison tête verticale	+/- 90 °
Avances:	
Variateur (réglage progressif)	
longitudinale de	0 mm/min
à	2000 mm/min
transversale de	0 mm/min
à	2000 mm/min
Verticale de	0 mm/min
à	2000 mm/min

Vitesse rapide longitudinale	10 m/min
Vitesse rapide transversale	10 m/min
Vitesse rapide verticale	7.5 m/min
Course de broche verticale	60 mm
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de broche	5.5 / 7 kW
Puissance totale installée	15 kVA
Poids de la machine env.	1800 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2100 mm
Largeur	1800 mm
Hauteur	2050 mm
Accessoires divers:	
Table fixe	
Manivelle électronique	
Palpeur de mesure	HEIDENHAIN
Tête verticale	
Protection intégrale	
Dispositif d'arrosage	
Eclairage	









KUNZMANN
Maschinenbau GmbH
D-75196 Remchingen



Maschinentype
machine type
type de machine

WF7/3

Maschinen-Nr.
machine no.
no. de machine

370483

Baujahr
construction year
année de fabrication

2003

Stromlaufplan - Nr.
circuit diagram number
no. du diagramme des connexions

370483

Betriebsspannung
operating voltage
tension de service

400 / 50

V/Hz

Steuerspannung
control voltage
tension de commande



24

V

V

Leistung
wattage
puissance

15

kVA

Nennstrom
current rating
courant nominal

20

A

Hauptsicherung
main fuse
fusible principal



25

A

Anlagenidentif.

blum

